



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

EDITAL Nº059/2018

PROCESSO DE SELEÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA MECÂNICA – MESTRADO E DOUTORADO –, DA PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS (PUC MINAS), E MATRÍCULA DOS CANDIDATOS NELE APROVADOS, PARA O 2º SEMESTRE DE 2018.

Nos termos do art. 38, inciso IV, do Estatuto da **PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS** (PUC Minas), faço saber aos interessados, de ordem do Magnífico Reitor, que, no período de **02 a 12 de julho de 2018**, estarão abertas as inscrições no processo seletivo para matrícula no Programa de Pós-graduação em Engenharia Mecânica da PUC Minas (**ALUNOS REGULARES - REMANESCENTES**).

HISTÓRICO

A implantação do Programa de Pós-graduação em Engenharia Mecânica na PUC Minas, a partir do 1º semestre de 1998, insere-se na estratégia global da Universidade, cujos objetivos maiores são: aprimorar a formação acadêmica e a qualidade dos profissionais diplomados no curso de graduação; construir um ambiente permanente de pesquisa científica e tecnológica; formar pessoal qualificado para o magistério e pesquisa, realimentando e atualizando, assim, os cursos de graduação em Engenharia Mecânica, Engenharia Mecatrônica, Engenharia de Energia, Engenharia Química, Engenharia Metalúrgica, Engenharia de Produção, Engenharia de Controle e Automação e Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações, considerando os cenários regional e nacional. Também são objetivos do Programa desenvolver a ciência e a tecnologia, formar pessoal de alto nível para a grande área da Engenharia Mecânica brasileira, bem como pesquisadores com trânsito internacional. O Programa é recomendado pela CAPES, agência de fomento à pesquisa do país, detendo atualmente o conceito 4.

1-INSCRIÇÕES

1.1 – Os cursos destinam-se aos graduados em Engenharia Mecânica e áreas afins, incluindo outras modalidades de Engenharias e Ciências Exatas.

- Período de inscrição: de **02 a 12 de julho de 2018**.

1.2 - O valor da taxa de inscrição é de R\$177,00 (cento e setenta e sete reais) e será pago por meio de boleto bancário impresso através do [site www.pucminas.br/pos/mecanica](http://www.pucminas.br/pos/mecanica) (sistema *on-line* GPI). Em caso de reprovação ou não comparecimento do candidato à prova, a taxa de inscrição não será devolvida.



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

1.3 - Cada candidato deverá providenciar os documentos de inscrição, cuja relação está disponível no *site* www.pucminas.br/pos/mecanica, digitalizá-los e anexá-los no *site* indicado acima (sistema GPI), além de entregar as cópias físicas na Secretaria do Programa de Pós-graduação em Engenharia Mecânica, com o boleto pago, o que também estará disponível no sistema GPI, até a data final de 12/07/2018. Informamos que, no período de 14/07/2018 a 29/07/2018, o departamento estará em férias coletivas.

1.4 - Local da inscrição: Secretaria do Programa de Pós-graduação em Engenharia Mecânica, na PUC Minas no Coração Eucarístico, Av. Dom José Gaspar, 500, CEP: 30535-901. Belo Horizonte/MG – Anexo do Prédio 10. Telefone (31) 3319-4910. Horário de funcionamento: de 08 às 17 horas, de segunda a sexta-feira.

1.5 – No caso de inscrição através dos Correios, a postagem da documentação exigida deverá ser feita até o dia **12 de julho de 2018**. A data da postagem vale como comprovação de cumprimento do prazo de inscrição.

1.6 - Documentação necessária:

Mestrado

- formulário de inscrição, impresso a partir do sistema GPI, no *site*;
- foto 3x4;
- cópia do diploma de graduação;
- cópia do histórico escolar do curso de graduação;
- cópia de documento de identidade, que possua foto e que tenha validade nacional;
- cópia do CPF;
- uma carta de recomendação, elaborada por professores da Universidade ou representantes de organizações públicas ou privadas (**opcional**);
- pagamento da taxa de inscrição;
- cópia **impressa** do *curriculum Lattes* cadastrado e atualizado na Plataforma Lattes do CNPq.

Doutorado

- formulário de inscrição, impresso a partir do sistema GPI, no *site*;
- foto 3x4;
- cópia do diploma de graduação;
- cópia do diploma de Mestrado, quando for o caso;
- cópia do histórico escolar do curso de graduação;
- cópia do histórico escolar do curso de Mestrado, quando for o caso;
- cópia de documento de identidade, que possua foto e que tenha validade nacional;
- cópia do CPF;
- uma carta de recomendação elaborada por professores da Universidade ou representantes de organizações públicas ou privadas (**opcional**);



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

- pagamento da taxa de inscrição;
- cópia **impressa** do *curriculum Lattes* cadastrado e atualizado na Plataforma Lattes do CNPq;
- anteprojeto de tese, com, no mínimo, 20 páginas, incluindo introdução com objetivos e justificativa, revisão bibliográfica, fundamentos teóricos, metodologia, resultados esperados, referências e cronograma (o padrão PUC Minas de normalização para trabalhos acadêmicos, dissertações e teses, disponível no *site* www.pucminas.br/biblioteca, deve ser utilizado).

1.7 – A prova de inglês será aplicada em **13/07/2018, às 14 horas**, em uma sala que o Programa de Pós-graduação em Engenharia Mecânica disponibilizará.

1.8- Após o resultado da prova de inglês, que faz parte do processo de ingresso do aluno, a Comissão analisará a documentação entregue pelos alunos inscritos, e a chamada para entrevista se dará apenas para quem finalizar a prova de inglês com, no mínimo, 60 pontos. O resultado será divulgado no *site* do Programa (www.pucminas.br/pos/mecanica).

1.9 - As inscrições serão analisadas e deferidas ou indeferidas pelo Colegiado do Programa de Pós-graduação em Engenharia Mecânica (PPGEM). Esses resultados serão divulgados no *site* do PPGEM (www.pucminas.br/pos/mecanica) ou junto à Secretaria do Programa, a partir de 01/08/2018.

2 – Número de vagas: 17 vagas disponíveis, sendo 12 para Mestrado e 05 para Doutorado, no 2º semestre de 2018, distribuídas entre os seguintes docentes:

2.1- Professora Antônia Sonia A. Cardoso Diniz (Sistemas Térmicos e Fluidos) – 0 vaga;

2.2- Professor Claysson Bruno Santos Vimieiro (Análise Estrutural e Dinâmica) – 1 vaga;

2.3- Professora Cristiana Brasil Maia (Sistemas Térmicos e Fluidos) – 1 vaga;

2.4- Professor Felipe Raul Ponce Arrieta (Sistemas de Térmicos e Fluidos) – 4 vagas;

2.5- Professor Gilmar Cordeiro da Silva (Materiais e Processos de Fabricação) – 0 vaga;

2.6- Professor Jânes Landre Júnior (Análise Estrutural e Dinâmica) – 0 vaga;



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

- 2.7- Professor José Rubens Gonçalves Carneiro (Materiais e Processos de Fabricação) – 0 vaga;
- 2.8- Professor Luís Henrique Andrade Maia (Análise Estrutural e Dinâmica) – 02 vagas;
- 2.9- Professor Pedro Américo A. Magalhães Júnior (Análise Estrutural e Dinâmica) – 1 vaga;
- 2.10- Professor Pedro Paiva Brito (Materiais e Processos de Fabricação) – 0 vaga;
- 2.11- Professor Rogério Jorge Amorim (Sistemas Térmicos e Fluidos) – 02 vagas;
- 2.12- Professora Sara Silva Ferreira de Dafé (Materiais e Processos de Fabricação) – 03 vagas;
- 2.13- Professor Sérgio de Moraes Hanriot (Sistemas Térmicos e Fluidos) – 3 vagas.

3 - ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO:

- 3.1- Inscrições:** 02 a 12 de julho de 2018.
- 3.2- Análise do anteprojeto de tese:** 31 de julho de 2018.
- 3.3- Prova de Inglês:** 13 de julho de 2018.
- 3.4- Análise e avaliação da documentação entregue pelo candidato:** 31 de julho de 2018
- 3.5- Entrevistas – Anexo do Prédio 10:** 01 de agosto de 2018.
- 3.6- Resultado final dos inscritos:** 01 de agosto de 2018.
- 3.7- Matrícula:** 02 e 03 de agosto de 2018.

4- OUTRAS INFORMAÇÕES

- 4.1-** Obedecendo ao disposto no item 3, o critério de convocação para a matrícula seguirá a ordem decrescente da nota final do processo classificatório, obtida nos termos descritos nos itens 3.2 e 3.4, convocando-se para a matrícula os candidatos, até que seja atingido o limite das vagas oferecidas.
- 4.2 -** O resultado do processo seletivo só terá validade para o 2º semestre de 2018.



Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais

4.3 – Os candidatos selecionados para o curso de Mestrado e contemplados com bolsa de Mestrado fornecida por órgão de fomento terão o período máximo de vigência da bolsa de 24 meses.

4.4 – Os candidatos selecionados para o curso de Doutorado e contemplados com bolsa de Doutorado fornecida por órgão de fomento terão o período de vigência da bolsa de 36 meses, podendo ser estendido por até dois ciclos letivos, com a avaliação da Comissão de Bolsas.

4.5 – O Programa poderá disponibilizar bolsas assistenciais para os discentes. Os critérios para a concessão estão descritos na Portaria R/Nº 072/2016. Para concorrer ao benefício, o candidato deverá apresentar à Secretaria de Ação Comunitária (Prédio 17) a ficha de inscrição devidamente preenchida e toda a documentação descrita na lista, que o candidato poderá adquirir junto à Secretaria do curso.

5- PERÍODO DE MATRÍCULA

- Dias **02 e 03 de agosto de 2018**, no sistema SGA. O aluno receberá e-mails com notificações e instruções.

6- AULA INAUGURAL PARA OS ALUNOS NOVATOS:

- Dia 03 de agosto de 2018, 14h, na sala de aula 1 do Programa, anexo do prédio 10.

7- INÍCIO DAS AULAS PARA TODOS OS ALUNOS:

- 08 de agosto de 2018.

Belo Horizonte, 28 de junho de 2018.

Professor Ronaldo Rajão Santiago
Secretário Geral